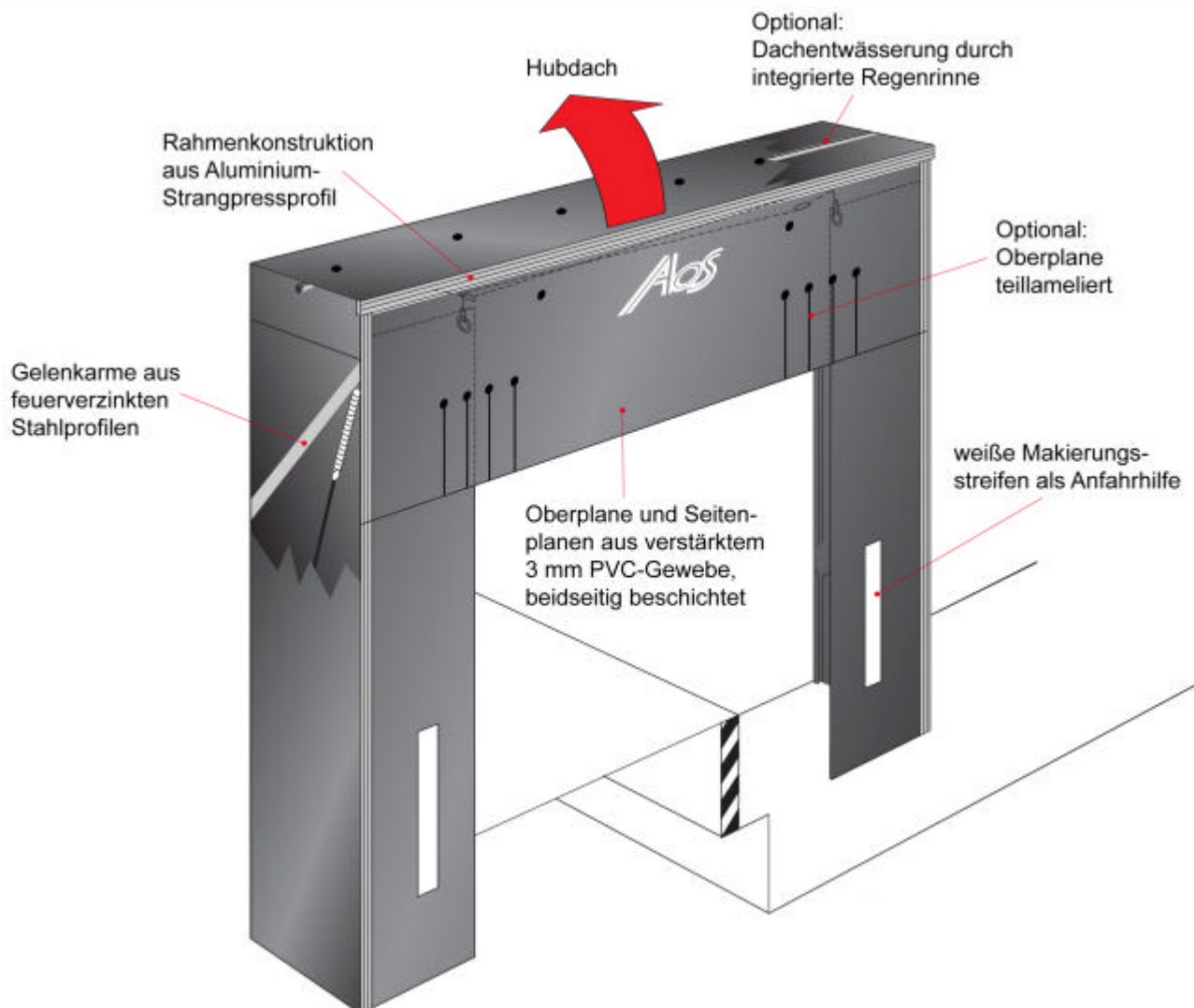


DBL-0006-100820

Produkt
Artikelnummer

Torabdichtung TA - AMV
TAD-K-8003-000

Datum 20.08.2010
Seite 1 / 1



Hubdach

- Schwelkbereich des Hubdaches variabel bis ca. 150 mm

Planenqualität

- Schwerentflammbar nach DIN 75200
- Temperaturbeständigkeit +80 °C / -30° C
- Oberplane und Seitenplanen
Doppellagiges Polyester-Trägergewebe mit beidseitiger Beschichtung, hohe Rückstellfunktion, Gewicht ca. 3400 g/qm
Reißfestigkeit / Höchstzugkraft nach DIN 53354, Weiterreißfestigkeit nach DIN 53363
- Umlaufende Plane
Dach- und seilt. Abdeckplanen dreigeteilt durch Hubdachfunktion
Einlagiges Polyester-Trägergewebe mit beidseitiger Beschichtung, Gewicht ca. 600 g/qm
Reißfestigkeit / Höchstzugkraft nach DIN 53354, Weiterreißfestigkeit nach DIN 53363

Optional / Zubehör

- In der Dachplane integrierte Regenrinne
- Oberplane wahlweise geschlitzt oder teil-lameliert mit verstärkten Verschleißzonen
- Eckabdichtungsbumper (Schaumstoff-Rundblöcke mit strapazierbarer Gewebehülle) zum Verschließen der typischen unteren Zugluft-Problem-Zonen zwischen Hallenwand und Seitenplane ..
- Zifferaufdruck auf der Oberplane zur Nummerierung der Verladestelle
- Gummi-Stahlcordlamelle zur Aussteifung der Seitenplanen

technische Änderungen vorbehalten